





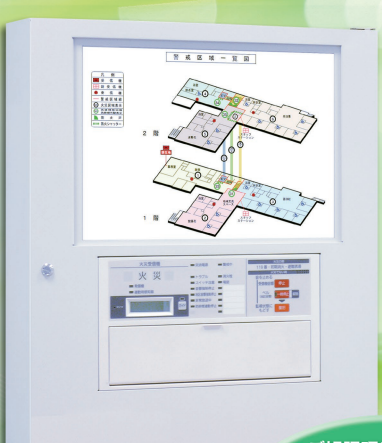
P型1級複合受信機/P型1級受信機

PX—HUMAP

「自動試験機能付地図式受信機」

2016年報 発売予定

学校や工場、病院や福祉施設、共同住宅など 様々な建物におすすめです。



MAPサイズ: A3ヨコ

ご好評頂いております HUMAP(地図式)受信機に 自動試験と部屋番号が付き、 より人にやさしく、 分かりやすくなりました。

日本ドライケミカル株式会社

HUMAPの見やすさに加え、感知器番号表示により発報場所を速やかに特定。 さらに自動試験機能により点検作業を効率化し、天井裏、住居内などの立ち入り にくい場所にも最適です。



自動試験機能を搭載

自動試験機能対応感知器、地区音響配線、予備電源などの状態を常時監視。異常発生時には、異常表示される 自動試験機能を搭載。高いシステム信頼性に加え、試験・点検作業も大幅に効率化します。

●自動試験対応型感知器の点検 加熱、加煙試験と煙感知器の感度試験が免除されます。 (外観点検など、免除されない項目もあります。)

■自動試験項目一覧

	35
定 時	感知器作動試験(自動試験対応感知器)
定時	予備電源監視
定時	CPU・メモリ監視
常時	感知器回線導通試験
常時	主回路電源監視
常時	供給電源監視
一 中	か マベル 同 娘 着 猛 計 除

●感知器接続数と終端器対応

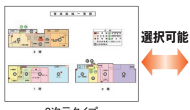
自動試験機能対応感知器は最大63台/1回線接続可能。 部屋数の多い建物にも使いやすくなりました。 さらに20kΩの終端抵抗にも対応し、リニューアルが容易に行えます。

■終端器による感知器接続数(個/回線)

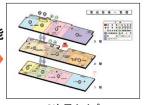
		10kΩ	アドレス用 終端器	20kΩ
自動試験対応型	PXI 感知器 + PXI 発信機	30	63	7
一般型 (現行品)	熱感知器(電子式自己保持タイプ)	80	80	20
	煙感知器(2空間式)(2種、3種)	30	50	7
	煙感知器(1種)	30	63	7
	煙感知器(2信号)	20	40	5
	光電式分離型感知器	1	1	接続不可
	差動式分布型感知器(熱電対式)	5	10	1
	炎感知器	4	8	1

従来のHUMAP(地図式)受信機と同様、地図は標準組込。また、多彩で分かりやすい表示が可能です。

①警戒区域一覧図不要。さらに地図表示部は 2次元タイプ(平面)と3次元タイプ(立体)で選択可能

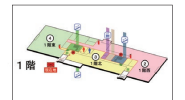


2次元タイプ (工場や倉庫等におすすめ)



3次元タイプ (階数の多い建物等におすすめ)

②火災の他にも様々な 防災情報を表示可能



③増改築時の地図変更や LED移動も容易



LEDは地図の形状に合わせて任意の場所に位置制限なく配置できます。*



柔軟なシステム設計が可能に

P型自動試験機能対応感知器

一般感知器

1つの回線に、自動試験機能対応感知器と一般感知器との混在が可能です。

全て自動試験化、一部分のみの自動試験化など、建物用途や規模に応じたシステムが構築できます。

● 感知器回線ごとに、一般型/自動試験対応型を 自由に組み合わせられます。



PX-HUMAP受信機 (自動試験機能付) ●P型からのリニューアル時には、既設配線を耐熱線に引き替える事なく 自動試験機能対応型感知器へ更新が可能です。



既設P型受信機

PX-HUMAP受信機 (自動試験機能付)



部屋番号表示機能を標準装備

液晶画面に部屋番号表示(英数字+カナ表示※★)が可能。

(赤枠内7文字)

発報場所を受信機 上で速やかに特定 できます。



※カナ表示はパソコン設定により可能です。★ (専用ソフトとSDカード等が別途必要です。)



液晶画面でかんたん設定

受信機のソフト設定は、液晶画面で分かりやすく簡単に 行えます。

νυκήθεκ L001 ⇒ D006[ON]

※パソコンで連動設定データの作成も可能です。★



音声ガイダンス機能

ガイドスイッチ灯が点滅時にガイドスイッチを押すと、トラ



ブルや受信機状態を音声で お知らせします。

定位でない スイッチがあります

■音声ガイダンス一覧

状 態	メッセージ			
火災警報(第一報)	火災感知器が作動しました。現場を確認してください。			
火災警報(第二報)	火事です。火事です。火災が発生しました。現場を確認してください。			
スイッチ注意灯点滅中	定位でないスイッチがあります。			
受信機音響強制停止中	受信機音響強制停止中です。			
地区音響強制停止中	地区音響強制停止中です。			
トラブル発生中	トラブルが発生しました。トラブル確認スイッチを押して内容を確認してください。			
電話呼び出し中	電話呼び出し中です。電話スイッチを押しながら話してください。			



移信出力5接点を個別に設定

代表移信出力を5接点標準装備。自火報感知器代表出力 や防排煙感知器代表出力、警報代表出力など、接点ごと に設定が可能です。さまざまな設備との連携がフレキシブル に対応可能です。



●個別の移信停止用として使 えるフリースイッチも5接点分 標準装備 *



発報階音声メッセージ機能*

火災発生と発報場所を、階メッセージでわかりやすく お知らせ。音声は、「○○階、○○回線、エレベーター、 階段」の設定が可能。

(「エレベーター」と「階段」には東・西・南・北の方角の設定も可能です。)



ピーピー
「北階段」で火災感知器が
作動しました!
現場を確認してください!

- ●音声メッセージは受信機一括で発報階/発報回数の切り替えが 可能です。「発報階・回線メッセージなし」にも切り替え可能です。
- ●発報階メッセージは「地下階」「地下1階」「1階~(回線数-1)階* まで設定が可能です。

※30回線の場合、「29階」までの設定が可能です。



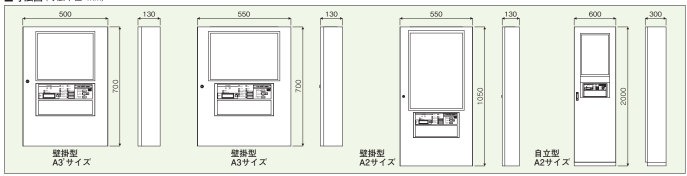
多種多様なラインアップ*

受信機は10回線~100回線まで標準でラインアップ。 地図表示部のサイズも3種類ご用意し、さまざまな規模 に対応できます。

100回線超(最大130回線)や地図サイズ変更の特注対応や、オプションでプリンタ付にも対応可能です。

詳しくはお問い合わせ下さい。

■寸法図(寸法単位:mm)



■ 瓜仔機 _ 些

口点 兵物		品番	MAPサイズ	同伯米	回線内訳		外観寸法	137.00 Jan 16 (1)(11.) . pp
品名 種類	回線数			火災	汎用	H×W×D (mm)	標準価格(税抜):円	
E& 44		NBP153AE10	A3'∃⊐	10	10	_		800,000
		NBP153AE15		15	15	_	700×500×130	835,000
		NBP153AE20		20	20	_		870,000
		NBP153AE25		25	25	_		923,000
	壁掛	NBP153AE30	A3∃⊐	30	30	_	700×550×130	955,000
	***	NBP153AE40		40	40	_		1,020,000
PX-HUMAP P型1級 火災受信機		NBP153AE50		50	50	_		1,224,000
		NBP153AE60	105-	60	60	_	1050×550×130	1,374,000
		NBP153AE70	A2タテ	70	70	_		1,524,000
		NBP153AE80		80	80	_		1,674,000
(自動試験機能付)		NBP153BE40		40	40	_		2,070,000
自立		NBP153BE50		50	50	_		2,238,000
		NBP153BE60	A2タテ - -	60	60	_	2000×600×300	2,406,000
	自立	NBP153BE70		70	70	_		2,574,000
		NBP153BE80		80	80	_		2,742,000
		NBP153BE90		90	90	_		2,910,000
		NBP153BEX0		100	100	_		3,078,000
		NBP152AE10	A3'∃⊐	10	5	5	700×500×130	995,000
		NBP152AE15		15	10	5		1,030,000
		NBP152AE20		20	10	10		1,055,000
		NBP152AE25		25	10	15		1,140,000
	壁掛	NBP152AE30	- A3∃⊐	30	10	20	700×550×130	1,178,000
PX-HUMAP		NBP152AE40		40	20	20		1,248,000
P型1級		NBP152AE50	A2タテ	50	30	20	1050×550×130	1,435,000
複合受信機 (自動試験機能付)		NBP142AE60		60	30	30		1,577,000
		NBP152AE70		70	30	40		1,763,000
		NBP152BE40		40	20	20		2,382,000
		NBP152BE50	A2タテ	50	30	20	2000×600×300	2,569,000
	自立	NBP152BE60		60	30	30		2,756,000
		NBP152BE70		70	30	40		2,943,000
		NBP152BE80		80	40	40		3,130,000

■関連機哭―警

■ 天压液的 見			
品名	種類	品番	標準価格(税抜):円
	1種ヘッド	NSS109EG	27,400
[PX] 光電式スポット型感知器 (自動試験機能対応)	2種ヘッド	NSS225EG	25,400
	3種ヘッド	NSS316EG	23,400
	2信号ヘッド	NSS409EG	35,600
PX 定温式スポット型感知器 (自動試験機能対応)	特種60℃ヘッド	NST022EG60	11,600
	特種60℃防水型	NST023EN60	12,300
(白细点对大块, 1及, 1已入1100)	1種70℃防水型	NST124EN70	12,300
PX 差動式スポット型感知器	2種ヘッド	NSP221EG	9,900
(自動試験機能対応)	2種防水型	NSP222EN	12,600
	ベル組込(縦型) ^{※埋込の場合} 横型可能	NYE160AK	オープン
PX P型1級小型総合盤内器	ベルなし(縦型)*埋込の場合 横型可能	NYE162AK	オープン
※自動試験機能対応発信機組込	ベル組込(防滴型)(縦型・横型)	NYE160KP	オープン
	露出ボックス(小型用)	NYY902EJH	9,000
	埋込ボックス(小型用)	NYY902FJ	5,000

感知器ベース	露出型 2線式	NSY402EH	600
(一般用と共通)	埋込型 2線式	NSY402FH	2,600
PXI発信機	露出屋内型	NYM119CE	14,000
(自動試験機能対応)	埋込屋内型	NYM119CF	12,000
(日3の四次 次日とハリルし)	埋込屋外型	NYM120DF	13,000
音響装置※1	屋内用	NYB915EXB	4,300
(自動試験機能対応)	屋外用	BVR92501(パナソニック製)	20,200
PXアドレス設定器	その他	NSY452	40,000
PXアドレス用終端器	終端器	NSY453	6,700
地区音響装置用終端器**1	終端器	NYY915	1,200

品名 種類 品番 標準価格(税抜):円

⚠️ 安全に関するご注意

- ●ご使用の時に、「取扱説明書」「施工説明書」をよくお読みください。ご不明な点は
- 弊社取扱店または弊社へお問い合わせの上、正しくお使いください。 ●このカタログに掲載の商品は、使用用途・場所等に限定があります。
- また、専門施工・点検が必要です。弊社取扱店または弊社へお問い合わせください。

●お求め・お問い合わせは・・・

日本ドライケミカル株式会社

ホームページ http://www.ndc-group.co.jp/

機器販売営業統括本部 TEL.(03)3599-9503 千葉営業所 TEL. (043) 246-1356 商品東京支店 TEL.(03)3599-9512 新潟営業所 TEL.(025)286-6116 TEL.(048)647-0571 水戸営業所 TEL.(029)231-1612 関 東 支 店 阪 支 店 TEL.(06)6310-9600 大 阪 支 店 名 古 屋 支 店 広島営業所 TEL.(082)293-7870 TFI (052)202-1261 静岡営業所 TEL (054)238-5444 金沢営業所 TEL.(076)260-0631 州 支 店 TEL.(092)283-6333 TEL.(0593)51-2400 四日市営業所 北 支 店 TEL.(022)224-1061 TEL.(0479)86-3321 幌 支 店 TEL.(011)823-6770 千葉工場

ホームページ http://www.husec.jp/

社 TEL.(03)5531-7831(代) FAX. (03) 5531-7841 システム営業部 TEL.(03)5531-7832 北海道営業所 TEL.(011)816-3800 メンテナンス部 TEL.(03)5531-7836 機器営業部 TEL.(03)5531-7833 営業推進部 TEL.(03)5531-7835

東 北 支 店 TEL.(022)261-7698 東 海 支 店 TEL.(052)221-7268 関 西 支 店 TEL.(06)6395-2921 福島営業所 TEL.(024)539-7509 四国営業所 TEL.(087)835-3911 福島工場 TEL.(024)545-4061 九 州 支 店 TEL.(092)262-8522

^{※1} R型用と共通です。